



Covid-19-Newsletter, Ausgabe 15/2020

Liebe Leser*innen

Aufgrund der kommenden Feiertage dürfen wir uns mit den neuesten Entwicklungen bereits etwas früher melden.

wichtige Informationen zur Covid-19-Impfung:

- Im nächsten ÖGAM-Covid Talk geht es um das Thema Impfungen - wir dürfen eine sehr spannende und interessante Folge ankündigen. Sie ist ab 23.12.2020 um 18:00 abrufbar:

[Covid-Infotalk 6 zum Thema Impfungen am 23.12.2020 - 18:00 \(LINK\)](#)

Diesmal ist der Covid Talk ein Kooperationsprojekt der Gesundheitsberufe: erstellt von der ÖGAM, inhaltlich gestaltet von Mag. Andrea Fried im Interview mit Prof. Florian Krammer, unterstützt und verbreitet gemeinsam mit dem Gesundheits- und Krankenpflegeverband (ÖGKV) und dem Dachverband der medizinisch-technischen Berufe (MTD). Wir freuen uns über diese breite Kooperation!

- Wir dürfen Ihnen auch die umfassende und tiefgehende Begründung der dt. STIKO zur Empfehlung der Impfung übermitteln: [Beschluss der STIKO für die Empfehlung der COVID-19-Impfung und die dazugehörige wissenschaftliche Begründung \(LINK\)](#)
 - Die allgemeine Informationen des Ministeriums zu Ablauf und Organisation der Covid-19-Impfung finden Sie unter <https://www.sozialministerium.at/Informationen-zum-Coronavirus/COVID-19-Impfung.html>
- Dort finden Sie auch die [Kurzinformation für Gesundheitspersonal: Covid-19-Impfstoffe auf mRNA-Basis \(LINK\)](#)
- Laienverständliche Erklärungen für Österreich werden sicher bald kommen, bis dahin dürfen wir auf die [laienverständliche Gesundheitsinformation zur Covid-19-Impfung des IQWiG Deutschland \(LINK\)](#) verweisen.

Neues zur österreichischen Teststrategie:

Bereits im Update zu den [AG-Schnelltests im Rahmen der österreichischen Teststrategie \(Link\)](#) vom 03.12.2020 des Bundesministeriums war zu lesen:

*"Die verlässlichsten Ergebnisse erzielen Antigen-Schnelltests bei Personen mit einer hohen Viruslast, von präsymptomatisch bis zu 5 Tagen nach Auftreten der Symptome. Insbesondere in einem Kontext mit niedriger Vortestwahrscheinlichkeit sollten positive Antigen-Testergebnisse durch einen molekularbiologischen Test (PCR oder LAMP Test) bestätigt werden. Das Ergebnis eines Antigen-Tests muss immer mit den auftretenden Symptomen und der Krankheitsgeschichte sowie der Vortestwahrscheinlichkeit (erwartetes Auftreten der Infektion in der jeweils getesteten Personengruppe) in Kontext gesetzt werden. **Aufgrund der hohen Vortestwahrscheinlichkeit bei symptomatischen Personen und Personen, die Kontakt zu einer infizierten Person hatten, ist eine Nachtestung nicht notwendig**"*

Entsprechend erfolgte auch die Adaptierung des Algorithmus in diesem Dokument (S.7) - eine Nachtestung symptomatischer Personen bei positivem Antigentest ist somit nicht mehr erforderlich, eine sofortige Meldung und Absonderung haben zu erfolgen. Hier auch die Adaptation des [ÖGAM-Algorithmus Antigen-Schnelltest \(Link\)](#).

In dem obigen Dokument findet sich am Ende im Kapitel [Übersicht über Ergebnisse zu Untersuchungen zu Leistungsmerkmalen von Antigentests](#) die Liste der derzeit bekannten Validierungen der Antigentests.

Die gesetzliche Grundlage dazu wurde in diesen Tagen geschaffen, [deren genauer Wortlaut finden Sie hier \(LINK\)](#).

**Die ÖGAM-Taskforce Covid-19, das Team des Kompetenzzentrum für Allgemeinmedizin der KL sowie das ÖGAM-Präsidium wünscht Ihnen und Ihren Familien, Freunden und Bekannten ein besinnliches und ruhiges Weihnachtsfest und einen guten Rutsch ins Jahr 2021.
Bleiben Sie gesund!**

Vorangegangene Newsletter finden Sie auch unter <https://oegam.at/covid-19> oder <https://www.kl.ac.at/coronavirus/aktuelles>.

Anm: Auf <https://oegam.at/covid-19> gibt es rechts ein Anmeldeformular für den COVID-Newsletter. Bitte gerne an interessierte Kolleg*innen weiterleiten, diese können sich somit direkt dazu anmelden!



Sie erhalten diese Email als eingetragenes Mitglied einer Mitgliedsgesellschaft der Österreichischen Gesellschaft für Allgemeinmedizin und Familienmedizin (ÖGAM).

Vom COVID-19 Newsletter abmelden.

Sie können auch [alle ÖGAM-Newsletter abbestellen](#).

(C) 2020 - ÖGAM

ÖGAM c/o Wiener Medizinische Akademie GmbH Alser Strasse 4, UniCampus 1.17 Wien 1090
Austria

This email was sent to office@oegam.at

[why did I get this?](#) [unsubscribe from this list](#) [update subscription preferences](#)

ÖGAM · c/o Wiener Medizinische Akademie GmbH · Alser Strasse 4, UniCampus 1.17 · Wien 1090 · Austria

